



**ENEXIS**  
GROEP

# ZET JE VOLGENDE STAP MET ENEXIS GROEP

Ontdekken, leren en carrière maken  
met Enexis Groep

LEREN, STUDEREN EN WERKEN BIJ **ENEXIS GROEP**



An aerial night photograph of a city, likely Rotterdam, showing a dense urban landscape with illuminated buildings and streets. A large, semi-transparent pink rectangle is overlaid on the lower-left portion of the image, containing white text. The text is in all caps and uses a mix of regular and bold fonts. The background shows a mix of modern and older architecture, with a prominent circular green space in the center-right. Light trails from vehicles are visible on the roads in the foreground.

DANKZIJ HET ENERGIE NET DAT  
ENEXIS BEHEERT KUNNEN **RUIM**  
**3 MILJOEN KLANTEN STROOM**  
**EN GAS GEBRUIKEN** WANNEER ZE  
MAAR WILLEN. DAG EN NACHT.



# WAAROM DIT HET MOMENT IS OM TE KIEZEN VOOR DE ENERGIEBRANCHE

Energie, het is zo normaal dat het er is dat we het pas missen als het er even niet is. Lekker warm douchen, het licht aandoen, een kop koffie zetten, de trein pakken, je telefoon opladen, het kan niet zonder elektriciteit of gas. Daarom zorgen wij er bij Enexis al meer dan 100 jaar voor dat die energie er wél is. Overal en altijd. Enexis is de netbeheerder voor ruim 3 miljoen huishoudens en bedrijven in Noord-, Oost- en Zuid-Nederland.

De komende jaren staan we voor een grote uitdaging. Nederland verduurzaamt, dus zoeken en gebruiken we alternatieven voor aardgas en ondertussen gebruiken mensen steeds meer groen opgewekte elektriciteit. Om dat mogelijk te maken werken we hard aan een zwaardere, uitgebreidere en slimmere energienet. Op allerlei fronten zijn we bij Enexis aan het vernieuwen. Samen overwinnen we obstakels om kansen te kunnen pakken.

Enexis is dus op zoek naar mensen die mee willen bouwen. Misschien ben jij dat wel, nu of in de toekomst. In deze gids maak je alvast nader kennis met Enexis als werkgever. Hoe helpen we jou te groeien, zodat jij ons kan helpen onze ambities waar te maken?



# WERKEN AAN DE ENERGIETOEKOMST IS **WERKEN AAN JE EIGEN TOEKOMST**

Omdat ontwikkeling in onze organisatie een centrale rol speelt steken we veel tijd en energie in het geven van persoonlijke aandacht en de zorg voor een positieve leeromgeving: een omgeving waar mensen van elkaar leren en voor elkaar klaarstaan. We stimuleren medewerkers actief om te werken aan hun persoonlijke groei, vaktechnisch en als collega. Daarvoor bieden we hun de keus uit honderden opleidingen en trainingen. Zo zorgen we ervoor dat iedereen fluitend naar zijn werk blijft gaan, zelfs in drukke tijden. Als onze mensen goed in hun vel zitten kunnen we samen immers de bergen verzetten die voor de Nederlandse energietransitie nodig zijn.

## **Technici zelf opleiden**

Omdat goede technici schaars zijn en we een vak hebben dat je haast alleen bij ons kunt leren, leiden we al jaren onze eigen mensen op. Het vak leer je bij ons van ervaren Enexis-medewerkers. Niet in grote klassen, maar in kleine groepjes, zodat we je optimaal kunnen coachen. Bovendien zorgen we voor een omgeving waar je nieuwe vaardigheden veilig kunt oefenen. Speciaal daarvoor richtten we onze beroepspraktijkvormingshallen (of kortweg BPV-hallen) op. Heb je een handeling onder de knie? Dan ga je onder begeleiding van je mentor voor het echie, in het veld.

## **Onze opleidingslocaties**

Het werkgebied van Enexis strekt zich uit van Groningen tot in Limburg. Daarom hebben we opleidingslocaties en BPV-hallen in het noorden en het zuiden van het land. Technisch talent leiden we hier op tot elektro- of gasmonteur met een erkend mbo-diploma.





### **BBL-opleidingen**

Op onze opleidingslocaties in Hogeveen en Eindhoven kun je de driejarige BBL-opleiding volgen tot elektro- of gasmonteur. Meteen na het vmbo kun je aan deze opleiding beginnen. Naast theorielokalen hebben de opleidingslocaties een praktijkhal waar je kunt oefenen met materialen en technieken. Het maken van een mof bijvoorbeeld. Dat is een veilige verbinding tussen twee kabeldelen, een techniek waar we bij Enexis regelmatig mee werken.





### **Enexis Training & Opleiding**

Op de Enexis Training & Opleiding in Eindhoven en Hoogeveen leiden we technisch talent op mbo-niveau op tot monteur Gas of monteur Elektra. In twee jaar tijd leren we je hier alle kneepjes van het vak. Bovendien zorgen we ervoor dat je op de vestiging waar je start praktijkervaring opdoet. Als je de Enexis Training & Opleiding hebt afgerond, ontvang je een erkend mbo 3-diploma. De wekelijkse theorielessen worden verzorgd door het Koning Willem I College uit Den Bosch en het Deltion College uit Zwolle.



### **De Enexis BPV-hallen**

In de indrukwekkende BPV-hallen staan realiteitsgetrouwe simulaties van alle Enexis-installaties in het veld. Onder deskundige begeleiding kun je hier, in kleine groepjes, ervaring opdoen met deze installaties. En volkomen veilig, terwijl alles er net zo werkt als in het echt. Je vindt onze BPV-hallen in Hoogeveen, Waalwijk en Weert.

# WERKEN BIJ ENEXIS, MEER DAN ALLEEN EEN LEUKE BAAN

Bij Enexis vinden we het van het grootste belang dat je met plezier je werk doet. En dat blijkt, want we werden al eens uitgeroepen tot werkgever van het jaar. Waar we dat aan te danken hebben?



## **Arbeidsvoorwaarden op maat**

Naast een open werksfeer hebben we bij Enexis goede arbeidsvoorwaarden op maat. Je mag ze zo inzetten dat ze optimaal aansluiten bij jouw leven en wensen. Je kunt hiermee bijvoorbeeld extra vakantiedagen bijkopen. Verder ontvang je een goed salaris, eerlijke onkostenvergoedingen, een goed pensioen én een naar eigen inzicht te besteden duurzaam inzetbaarheidsbudget. Dit is een mooi, jaarlijks bedrag dat je mag inzetten voor van alles waar jij je beter door voelt.



## **De baas over je eigen tijd**

Natuurlijk vinden we het bij Enexis belangrijk dat je je werk goed en veilig doet, maar we begrijpen het ook als je 's ochtends je kinderen naar school wilt brengen of eind van de middag iets eerder vertrekt om files te vermijden of om op tijd op het sportveld te staan. Daarom werk je bij Enexis volgens je eigen planning. X-werken noemen we dat. Je bepaalt zelf wat de meest efficiënte volgorde van je klussen is, wanneer je op je werk verschijnt en of je op bepaalde dagen bijvoorbeeld eerder naar huis gaat. Wat voor ons telt is niet hoeveel uren je aanwezig bent, maar dat je op de afgesproken tijd voor een goed resultaat zorgt.





### **Werkuitrusting van de zaak**

Het spreekt voor zich dat we je voorzien van alle tools om je werk goed te kunnen doen. Denk aan een laptop of tablet, een smartphone, een vergoeding van je reiskosten of een werkbus of leaseauto, plus professioneel werkmateriaal als je in het veld voor ons aan de slag gaat. We regelen het allemaal. Bovendien zorgen we ervoor dat je overal en altijd veilig kunt werken.



### **Uitgebreide opleidingsmogelijkheden**

We helpen je om het beste uit jezelf te halen, zodat jij ons weer kunt helpen ons werk als netbeheerder elke dag een stap beter te doen. Daarom bieden we je toegang tot een breed scala aan opleidingen en trainingen die je laten groeien in je vak.



# MAAK KENNIS MET HET WERK VAN **ENEXIS**

De energiebranche in Nederland is volop in beweging. In Nederland alleen werken ruim 100.000 mensen in deze sector. En als Enexis spelen we een belangrijke rol. We zijn de regionale netbeheerder voor miljoenen huishoudens en bedrijven.

## **46.400 kilometer gasleiding**

In het gebied van Enexis Netbeheer ligt in totaal 46.400 kilometer gasleiding onder de grond. Hierdoor wordt jaarlijks 5.935 Mm<sup>3</sup> gas vervoerd naar ongeveer 2,3 miljoen huishoudens en bedrijven.



## **141.000 kilometer elektriciteitskabel**

In het gebied van Enexis ligt in totaal 141.000 kilometer elektriciteitskabel onder de grond. Hierdoor wordt jaarlijks bijna 34.000 GWh aan elektriciteit vervoerd naar ongeveer 2,9 miljoen huishoudens en bedrijven.

## Groen groeit

Een steeds groter deel van de energie in Nederland wordt opgewekt met behulp van natuurlijke bronnen. Zon, wind en biomassa maken onze energie groener, maar doen ook een beroep op de flexibiliteit van het energienet.



## 4.700 medewerkers

Onze 4.700 medewerkers werken 24/7 aan een betrouwbare en betaalbare energievoorziening in Noord-, Oost- en Zuid-Nederland, zodat energiebron en gebruiker optimaal verbonden zijn.



## Eens in de 143 jaar

Behalve het aanleggen, beheer en onderhoud van het energienetwerk plaatsen en onderhouden we (slimme) energiemeters en verhelpen we storingen. Het gas- en elektriciteitsnetwerk in Nederland behoort tot de meest betrouwbare energienetten ter wereld. Ieder huishouden zit gemiddeld nog geen kwartier per jaar zonder elektriciteit. Een gasstoring komt gemiddeld slechts eens in de 143 jaar voor per woning.





## MEER WETEN OVER **WERKEN EN LEREN** **BIJ ENEXIS?**



Lees er meer over  
op [werkenbijenexis.nl](https://werkenbijenexis.nl).  
Scan hiervoor  
de QR-code.

Heb je concrete vragen of wil je een dag  
meelopen bij Enexis? Stuur dan een mail  
naar [recruitment@enexis.nl](mailto:recruitment@enexis.nl).



HOE MEER JE WEET EN KUNT,  
HOE MOOIER JE TOEKOMST.  
**LEER SAMEN MET ENEXIS GROEP**



**ENEXIS**  
GROEP

# AAN DE SLAG MET ENERGIE

Met de klas samen met Enexis Groep op  
ontdekkingstocht in de energiewereld







# MET DE KLAS OP ONDERZOEK IN DE ENERGIEWERELD

Energie om huizen te verwarmen, te koken, te wassen, tv te kijken of op de computer te werken, het is heel normaal dat die er is. Dat er ingewikkelde infratechniek voor nodig is om die energie bij de mensen thuis te krijgen, daar staan we vaak niet bij stil. Zeker niet als we jong zijn. En dat is logisch, want het gros van de kabels en leidingen die hiervoor nodig zijn, ligt onder de grond. Toch is het belangrijk dat we beter gaan nadenken over hoe we onze energie opwekken en gaan gebruiken. Als je het ons vraagt, kun je daar niet vroeg genoeg mee beginnen. Daarom zetten we ons als Enexis ervoor in om kinderen op een interactieve manier te betrekken bij belangrijke thema's: waarom moeten we anders omgaan met energie? Wat is eigenlijk de energietransitie? Wat kan ik thuis zelf doen om duurzamer om te gaan met energie?

In deze gids vind je een overzicht van het educatief lesmateriaal dat we beschikbaar stellen om samen met de klas op ontdekkingstocht te gaan in de wereld van energie en die van ons als netbeheerder. Dat kan op veel manieren: we kunnen zelfs een interactieve gastles verzorgen in de klas. Zo leren we kinderen hoe bijzonder het eigenlijk is dat het in Nederland normaal is dat er altijd en overal energie is.



## OVERAL EN ALTIJD ENERGIE ENEXIS ZORGT ER VOOR

Dat er altijd en overal energie is, vinden we allemaal heel normaal. Toch moet energie vaak een lange weg afleggen naar alle huizen en bedrijven. In deze fotostrip laten we de route zien die energie aflegt tussen bron en gebruiker en wat wij als Enexis doen om dit mogelijk te maken. Wil je dit liever met eigen ogen zien? Vraag naar de mogelijkheden voor een bedrijfsbezoek of gastles, via [gastlessen@enexis.nl](mailto:gastlessen@enexis.nl) en we bespreken de mogelijkheden.

### Goede energie

De elektriciteit die we via onze netten transporteren, werd lange tijd opgewekt in elektriciteitscentrales en meestal met behulp van fossiele brandstoffen. Maar omdat dit belastend is voor het milieu en de fossiele brandstoffen opraken, maken we steeds meer gebruik van duurzame energiebronnen, zoals wind en zon. Zo zie je steeds vaker grootschalige zonneparken.



### De geur van groengas

Het aandeel groengas van het totale gasverbruik groeit jaarlijks. Groengas wordt geproduceerd uit organisch restmateriaal zoals slib, gft-afval en dierlijke restproducten zoals koeienmest. Na vergisting is dit biogas nog niet direct geschikt om in te voeden op het gasnetwerk van Enexis. Het zou de buizen kunnen beschadigen. Daarom wordt het gas eerst gezuiverd en het typische gasluchtje (tetrahydrothiofeen) wordt eraan toegevoegd.

## Spannend beroep

Onze monteurs zorgen ervoor dat de elektriciteits- en gasnetten overal optimaal blijven functioneren. Door de energietransitie is er voldoende werk aan de winkel voor hen. Zij moeten er immers voor zorgen dat het net klaar is voor de toekomst. Dat is nog een hele klus, omdat de druk op ons energienet toeneemt. Toch is het energienet in Nederland zeer betrouwbaar. Ieder huishouden zit gemiddeld nog geen kwartier per jaar zonder elektriciteit.



## Energie delen

Via de meterkast komt de energie uiteindelijk bij bedrijven en mensen thuis terecht. Vroeger was het een kwestie van eenrichtingsverkeer, van energiecentrale naar woning. Nu is er steeds vaker tweerichtingsverkeer. Meer en meer mensen hebben immers zonnepanelen op hun dak. Wekken die meer energie op dan in huis nodig is? Dan kunnen ze die energie terugleveren aan het energienet.



## Van (aard)gas los

In 2050 willen we in Nederland van het aardgas af zijn. Daarom leggen we in nieuwbouwwijken vaak niet eens meer een gasnet aan. Toch is er voor onze gasmonteurs meer dan genoeg te doen. Er blijven immers genoeg huizen die wel gas nodig hebben. Steeds vaker zal dat groengas zijn. Ook moet het gasnet geschikt gemaakt worden voor waterstofgas. Net als groengas is dit een duurzamer alternatief voor aardgas.





## GASTLES AANVRAGEN?

Dat kan heel gemakkelijk via [gastlessen@enexis.nl](mailto:gastlessen@enexis.nl). Een gastles van Enexis is gratis en er zijn geen speciale voorzieningen voor nodig. Vraag een gastles wel tijdig aan om ervoor te zorgen dat het spel en een gastdocent beschikbaar zijn.



# GASTLESSEN VOOR BASISSCHOLEN

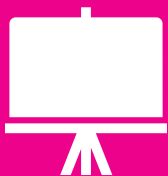
## SPELENDERWIJS LEREN OVER INFRATECHNIEK

Het is de normaalste zaak van de wereld: als je de kraan opendraait, heb je water, als je de stekker in het stopcontact steekt, heb je stroom en als je de thermostaat een stukje hoger zet, wordt het warmer in huis. Tijdens een gastles van Enexis ontdekt de klas wat erbij komt kijken om water, elektriciteit en gas bij mensen thuis te krijgen. Niet door een traditionele les, maar door het spelen van een speciaal daarvoor ontwikkeld spel.

Trainees Rens Koene en Daniël Schans ontwikkelden de inhoud van de gastlessen. Rens: 'Een gastles van Enexis laat leerlingen spelenderwijs kennismaken met infratechniek. Iets waar ze waarschijnlijk nog nooit over nagedacht hebben, omdat hiervoor alles onder de grond ligt. Terwijl niemand zonder kan.' Daniël: 'We doen dit door het spelen van een spel dat lijkt op ganzenbord. We bedachten het in samenwerking met een specialist in het ontwikkelen van lesprogramma's. Op weg naar de finish legt het spel leerlingen allerlei vragen voor die te maken hebben met het transport van energie en water in Nederland.'

### **Programma**

Elke gastles start doorgaans met een introductie door de leerkracht van de klas. Hij of zij vertelt over de Nederlandse infrastructuur en de rol van Enexis daarin. Natuurlijk zorgen wij daarbij voor de broodnodige informatie. Vervolgens neemt een medewerker van Enexis het verhaal over. Hij vertelt de klas over zijn werk en begeleidt de groep bij het spelen van het spel. Na afloop van de gastles kan de medewerker van Enexis de klas een opdracht geven, zodat de leerlingen thuis ook trots kunnen laten zien wat ze die dag op school hebben geleerd.



## **EEN LES OF SPREEKBEURT OVER ENERGIE?**

### **WIJ HELPEN JE AAN EEN MOOIE BASIS**

Wat is energie eigenlijk? Hoe maak je elektriciteit? Hoe kun je energie besparen? Inspireer de klas met het lesmateriaal dat we ontwikkelden voor leerkrachten. Daarnaast hebben we meer dan genoeg informatie voor een meesterlijke spreekbeurt. Compleet met foto's, filmpjes en een quiz voor de klas. Want met een energietransitie in volle gang is het belangrijk dat kinderen ontdekken hoe boeiend de wereld van energie is. Kijk voor meer informatie op: [enexisgroep.nl/educatie/overal-energie/](https://enexisgroep.nl/educatie/overal-energie/).





**ENEXIS**  
GROEP

# DE BLIK OP EEN TOEKOMST IN DE ENERGIEBRANCHE

Kennismaking voor scholieren  
met Enexis Groep en de energiewereld

OPLEIDINGSGIDS **VOORTGEZET ONDERWIJS**



# JONGE MENSEN ENTHOUSIAST MAKEN OVER **WERKEN IN DE ENERGIEBRANCHE**

Enexis bouwt aan het energienet van de toekomst. Een hele klus. Om die te klaren zitten we te springen om denkers en doeners die ons kunnen helpen, vooral ICT- en technisch talent. Daarom doen we er alles aan om jonge mensen net zo enthousiast te maken over werken in de energie als dat we zelf zijn. We stellen lespakketten beschikbaar, geven gastlessen en creëren volop stageplekken. Samen met roc's bieden we bovendien mbo 3- en mbo 4-opleidingen aan tot bijvoorbeeld monteur of engineer in de energie. Maar ook een BBL-opleiding, waarmee technisch geschoolde vmbo'ers direct na het behalen van hun diploma kunnen starten in een baan met toekomst. In dit katern lees je waarom werken in de energiebranche en bij Enexis in het bijzonder zo dynamisch is en vind je meer over ons aanbod aan lesprogramma's voor het voortgezet onderwijs.

Uit ervaring weten we dat het enthousiasme voor energietechniek groeit als mensen hebben mogen proeven van de praktijk. Vandaar dat ook docenten van vmbo PIE-leerlingen van harte welkom zijn voor een kennismaking of bedrijfsbezoek.

Interesse? Neem voor meer informatie of een persoonlijk stagevoorstel contact op met [recruitment@enexis.nl](mailto:recruitment@enexis.nl).





## DE ENERGIEWERELD: DAAR GEBEURT WAT

De energiewereld is een prachtplek om te werken. Zeker nu. Want door de energietransitie is er meer dan genoeg te doen en te ontdekken. Voor jong talent betekent dat ook volop door-groeimogelijkheden. Een greep uit de uitdagingen waar wij als Enexis aan werken.

### Klimaatakkoord

In het Nederlandse energienetwerk gaat de komende jaren veel veranderen. We tekenden namelijk het Klimaatakkoord. Daarin beloven we dat we vóór 2030 flink werk maken van het terugdringen van de CO<sub>2</sub>-uitstoot: wel 55% minder dan in 2019. Ook moet de hernieuwbare elektriciteitsproductie worden opgeschroefd, naar minstens 84 TWh per jaar.



### Alleen nog maar elektrisch

Volgens het klimaatakkoord mogen er vanaf 2030 nog alleen maar nieuwe auto's met een elektromotor worden verkocht. Daarvoor moet er door Enexis en andere partijen nog een heleboel laadpalen geplaatst worden. 1.800.000 vóór 2030 om precies te zijn.

## Aardgasloos

Nederland wil van het aardgas af. Veel nieuwe wijken worden daarom niet eens meer aangesloten op het gasnet en worden all-electric. Voor bestaande woningen komen alternatieven, bijvoorbeeld warmtenetten, waterstofgas of groengas. Enexis faciliteert dit en zorgt er zo mede voor dat in 2030 1,5 miljoen woningen aardgasvrij zijn.



## Nieuwe oplossingen

Doordat we meer gebruik maken van duurzame bronnen zijn energieaanbod en -vraag soms niet op elkaar afgestemd. Zo wekken zonnepanelen op een mooie dag volop energie op, terwijl het verbruik van de woning laag is. De energie kan dan tijdelijk worden opgeslagen in een innovatieve buurtbatterij. Als Enexis bedenken en realiseren we zulke oplossingen, zodat lokaal opgewekte energie ook lokaal en optimaal beschikbaar is.



## Investeren in een nieuw net

Meer zonnepanelen, meer windmolens, meer elektrische auto's, meer huizen waar alles elektrisch gaat, minder aardgas. Hoe we in Nederland energie opwekken en gebruiken verandert in hoog tempo. Het energienet wordt daar op aangepast. Enexis geeft daarom jaarlijks meer dan 1 miljard euro uit aan onderhoud en uitbreiding van de netten.











# KENNISMAKING MET ENEXIS VOOR SCHOLIEREN

We bieden scholieren verschillende manieren om kennis te maken met werken in de energiebranche in het algemeen en bij Enexis in het bijzonder. Op de volgende pagina's vind je een overzicht van de mogelijkheden. Zo kan een van onze collega's langskomen voor een interactieve gastles, organiseren we stages op maat voor individuele scholieren of zetten we de hele klas aan het werk met uitdagende energieopdrachten. Weet je leerling al dat hij aan de slag wil bij Enexis? We zetten onze opleidingsmogelijkheden op een rijtje.

# **GASTLESSEN:**

## **MET DE KLAS EEN WOONWIJK AANSLUITEN**

Trainees Rens Koene en Daniël Schans stelden gastlessen op, speciaal voor leerlingen van het voortgezet onderwijs. Rens: 'Een Enexis-gastles laat vmbo-leerlingen kennismaken met het werk van Enexis en de Nederlandse energie-infratechniek.'

Veel jongeren beseffen niet dat er een groot en kostbaar energienetwerk is, vertelt Rens. 'En dat is niet zo vreemd. Dat ligt immers grotendeels onder de grond. Ondertussen kunnen we niet zonder. Hoe zou je anders je mobieltje bijvoorbeeld moeten opladen? Dat is ook wat ons werk zo bijzonder maakt.'

### **Mini-energienet**

Daniël: 'Voor de gastlessen maken we gebruik van een netwerkkoffer. Hierin bootsen we het Nederlandse energienet na. De uitdaging voor de leerlingen is vervolgens om op basis van instructies en opdrachtenkaarten een woonwijk aan te sluiten op het energienet. Compleet met windmolens, zonnepanelen en een ziekenhuis. Ze werken hierbij in vijf groepen, rondom de koffer, waarbij iedere groep zijn eigen rol krijgt, die overeenkomt met een echte functie bij Enexis. De gastdocent, die zelf een technische functie heeft bij Enexis, leidt het spel. De missie is geslaagd als het licht in de wijk gaat branden.'

### **Meer weten?**

Het aanvragen van gastlessen kan via [gastlessen@enexis.nl](mailto:gastlessen@enexis.nl). Interesse? Trek tijdig aan de bel om er zeker van te zijn dat een netwerkkoffer en een gastdocent beschikbaar zijn.

“LEERLINGEN ONTDEKKEN  
DE WAARDE  
VAN HET ENERGIENET”







“

STAGE LOPEN IS VOORAL  
**PROEVEN AAN DE PRAKTIJK**”

## STAGE LOPEN BIJ ENEXIS: PROEVEN VAN WERKEN IN DE ENERGIE

Meerijden met de meetwagen om storingen in Nederlands energienet op te sporen. Een dag meelopen met een ervaren elektriciteits- of gasmonteur. Het kan allemaal als vmbo-leerlingen tijdens hun derde of vierde jaar stage komen lopen bij Enexis.

Margo van Montfort, opleidingscoördinator bij Enexis Netbeheer: 'Als leerlingen interesse hebben in energietechniek en niet kunnen wachten om onze wereld te ontdekken, gaan wij graag met ze op zoek naar een interessante invulling voor hun stage. Of het nu om een lint-, een blok- of een snuffelstage gaat. Voor ons is het vooral belangrijk dat stagiairs enthousiast zijn. Hoe we een stage invullen hangt af van twee dingen: de wensen van een leerling en het werk dat bij Enexis gedaan moet worden. Een ervaren Enexis-medewerker begeleidt leerlingen tijdens hun stage. Die medewerker kijkt ook wat voor hen leuk en interessant is en hoe dit gecombineerd kan worden met het werk dat bij ons op de agenda staat. Zo is elke stage bij Enexis weer anders.'

### **Interesse?**

Stuur een mail aan [recruitment@enexis.nl](mailto:recruitment@enexis.nl)

# PROJECTOPDRACHTEN: DE ENERGIETRANSITIE LATEN LEVEN

Docenten die met hun leerlingen weleens wat anders willen doen en de energietransitie willen laten leven in de klas kunnen putten uit diverse opdrachten die we voor het voortgezet onderwijs ontwikkelden.

Zo kunnen vmbo PIE-leerlingen bijvoorbeeld eens nadenken over een praktische indeling van de meterkast of een transformatorhuisje ontwerpen dat niet misstaat in de wijk – voor technasiumleerlingen compleet met de juiste componenten in het interieur. Opleidingscoördinator Huub de Bock van Enexis: 'Een van onze eigen medewerkers komt naar school om de opdracht in te leiden en te vertellen over ons werk als netbeheerder. Vervolgens krijgt de klas een aantal weken de tijd om in groepen aan een oplossing te werken. De opdracht wordt afgesloten met de eindpresentatie van alle ontwerpen aan de gastdocent van Enexis. Bij die gastdocent kunnen leerlingen tussentijds ook met vragen terecht. Daarnaast is de website van Enexis een bron van informatie. Als we terugkomen voor de eindpresentaties is het altijd prachtig om te zien hoeveel kennis een klas in korte tijd opdeed.'

## **Optioneel: rondleiding in de BPV-hallen**

Voor technasiumleerlingen kan de opdracht worden gekoppeld aan een rondleiding in de BPV-hallen van Enexis, de plek waar we onze monteurs opleiden. Hier kan de klas bijvoorbeeld ook ervaren hoe het voelt om te schakelen in een middenspanningsstation. Eén ding kunnen we alvast beloven: dat kost even kracht.

## **Kosten en informatie**

Aan deze opdrachten en de begeleiding vanuit Enexis zijn geen kosten verbonden. Vraag een opdracht wel minimaal drie maanden van tevoren aan, om er zeker van te zijn dat er een gastdocent beschikbaar is. Meer informatie over de vmbo-opdrachten van Enexis is te krijgen via [recruitment@enexis.nl](mailto:recruitment@enexis.nl)





EEN RONDLEIDING  
DOOR DE BPV-HALLEN  
IS ALTIJD EEN HOOGTEPUNT”



“

“

ONZE LEERLINGEN WORDEN  
NIET BLIJ VAN UREN THEORIE,  
**DAAROM PAKKEN WE VEEL  
DINGEN PRAKTISCHER AAN”**

# EEN OPLEIDING VOLGEN BIJ ENEXIS: **LEREN, WERKEN EN CARRIÈRE MAKEN IN DE ENERGIEWERELD**

Bij Enexis bouwen we aan het energienet van morgen. Wil jij meewerken aan deze gigaklus? Mooi, dan zit je goed bij ons: we leiden je op voor een baan met toekomst.

De energiewereld is volop in beweging. Wij zijn dan ook altijd op zoek naar talenten die willen bouwen aan de energiewereld van de toekomst, zowel denkers als doeners. Bij ons kun je een opleiding volgen, ontvang je meteen een mooi salaris en heb je de zekerheid van een baan, als je de opleiding succesvol afrondt.

Onze opleidingsmogelijkheden in het kort:

## **Mbo 3: geld verdienen en je diploma halen bij Enexis**

Samen met roc's bieden we opleidingen aan voor monteur Gas of Elektra op mbo 3-niveau. Wil je meer weten over de mogelijkheden? Lees er alles over in de opleidingsgids mbo 3.

## **Mbo 4: uitvoerder, meetspecialist, technicus of engineer worden bij Enexis**

Wil je mooie carrièrestappen zetten bij Enexis? Je kunt bij ons een opleiding volgen op mbo 4-niveau. Wil je meer weten over de mogelijkheden? Lees er alles over in de opleidingsgids mbo 4.

## **Hbo en wo: ontdek je toekomst in de energiebranche**

We investeren graag in onze medewerker van de toekomst. Kies bijvoorbeeld voor een traineeship bij Enexis en ontdek onze uitgebreide opleidingsmogelijkheden. Lees er alles over in de opleidingsgids hbo en wo.



## MET DE KLAS OP ONTDEKKINGSTOCHT IN DE ENERGIEWERELD

Een gastles van een Enexis-medewerker in de klas, met de klas op bezoek bij Enexis, we maken het graag mogelijk. Stuur een mail naar [gastlessen@enexis.nl](mailto:gastlessen@enexis.nl).

Heb je andere vragen of wil je met ons de mogelijkheden voor een stage doornemen? Stuur dan een mail naar [recruitment@enexis.nl](mailto:recruitment@enexis.nl).



HOE MEER JE WEET EN KUNT,  
HOE MOOIER JE TOEKOMST.  
**LEER SAMEN MET ENEXIS GROEP**



**ENEXIS**  
GROEP

# BOUWEN AAN HET ENERGIENET VAN MORGEN

Start een mbo 3-opleiding bij Enexis  
en word elektra- of gasmonteur





# GAAN VOOR EEN BAAN MET TOEKOMST

Droom je van een baan in de techniek? Liefst met veel afwisseling? Bij een werkgever die je de kans geeft om te groeien? Laat je opleiden tot monteur Gas of Elektra bij Enexis. Met een vmbo-diploma op zak kun je bij ons op je 16e al starten aan de driejarige BBL-opleiding. Ben je 18 jaar of ouder, dan kun je ook voor de tweejarige opleiding aan de Enexis Vakschool gaan. Qua werk zit je dan gebeiteld. Met een energietransitie in volle gang hebben we namelijk volop werk en bij Enexis stimuleren we je actief om te blijven groeien in je vak. In welke richting? Dat bepaal je zelf. We kijken ernaar uit dat je met ons komt bouwen aan het energienet van de toekomst.

# “JE HEBT HIER VRIJHEID EN **GEEN DAG IS HETZELFDE BIJ ENEXIS”**

Brian van den Brand, monteur elektra in opleiding

‘Ik verruilde mijn baan in het technische team van een evenementenbureau voor de opleiding tot monteur elektra bij Enexis. Ik heb hier meer vrijheid en het is niet meer de hele dag hetzelfde. Bovendien krijg je hier overal genoeg tijd voor. Het is namelijk vooral belangrijk dat je goed werk levert. Omdat ik al ervaring in de installatietechniek heb, hoef ik alleen één dag in de week de praktijklessen te volgen. De andere dagen loop ik mee in het veld met ervaren Enexis-monteurs. Ik help met het oplossen van storingen aan de openbare verlichting, rijd mee met de meetwagen en werk aan geplande projecten, zoals de ombouw van midden-spanningsstations. Inmiddels heb ik ook al mijn eigen bus, eigen gereedschap, goede werkkleding, een tablet, een telefoon en een laptop. Enexis regelt het allemaal voor je. En geen dag is hetzelfde. Iedere keer mag ik met iemand anders op pad. Da’s mooi, want zo doe ik breed ervaring op.’







## LEREN BIJ ENEXIS IS VOORAL DOEN: OP PAD MET BRIAN VAN DEN BRAND

Natuurlijk theorie, maar vooral veel praktijk. Bij Enexis ligt bij de mbo 3-opleiding de nadruk op veilig vliegen maken, zodat jij klaar bent voor het echte werk. Volg monteur in opleiding Brian.

**09:28**

Een paar dagen in de week ga ik naar de opleidingslocatie. Met mijn eigen bus. Die heb ik sinds kort, hij zit vol met state-of-the-art gereedschap. Ik had mijn rijbewijs al, anders mocht ik die halen op kosten van Enexis.



**09:58**

De nadruk tijdens de lessen ligt op de praktijk. Die praktijk is natuurgetrouw nagebootst in onze leslocatie. De fijne kneepjes leer je van een ervaren docent. Zo word je goed voorbereid op het echte werk.

**11:06**

Zelfs de theorielessen zijn praktisch ingestoken. Geen lange lessen, maar je krijgt inzichten, waar je ook echt wat aan hebt in het veld. Wat ik prettig vind, is dat je ook hier intensief begeleid wordt.



**16:24**

Je doet je werk veilig, of je doet het niet. Dat is de belangrijkste regel bij Enexis. In de praktijk betekent dat dat we hard werken, maar op tijd rust nemen en niet gaan haasten om een klus af te krijgen.



**14:09**

De mooiste leslocatie van Enexis is en blijft wat mij betreft de praktijk. Hier pleeg ik onderhoud aan een elektriciteitsstation. Zolang je de opleiding volgt, is er altijd een ervaren collega bij, die je begeleidt en helpt.



# TWEEJARIGE OPLEIDING TOT MONTEUR GAS OF ELEKTRA

## WERKEN EN LEREN COMBINEREN AAN DE ENEXIS VAKSCHOOL

### **Duur opleiding:**

Ongeveer twee jaar, afhankelijk van je achtergrond en motivatie.

### **Het eerste jaar**

Je week ziet er als volgt uit:

- 3 dagen meelopen in de praktijk met ervaren collega's voor onderhoudswerkzaamheden en het oplossen van storingen.
- 2 dagen theorie- en praktijklessen op de Enexis Vakschool in Hoogeveen of Eindhoven, waar je volop kunt oefenen met nieuwe materialen en technieken.

In vier modules leer je alles over: de meterkast, montage en meettechniek.

### **Het tweede jaar**

De indeling van je week blijft hetzelfde. Dit jaar bestaat opnieuw uit vier modules. Kies je voor de elektrarichting, dan leer je laagspanning schakelen en storingen zoeken. Kies je voor de gasrichting, dan verdiep je je in netberekeningen maken en gasstationstechniek. Daarnaast leren we je je werk te plannen.

Kies je voor de richting Elektra, dan rond je eerst de opleiding Eerste Monteur Laagspanningsdistributie (EMLD) af en vervolgens de opleiding Eerste Monteur Middenspanningsdistributie (EMMD). Beide opleidingen leveren je een mbo 3-diploma op. Kies je voor Gas? Dan rond je de opleiding eerste monteur Gas, Water en Warmte af. Ook deze is op mbo 3-niveau. Diploma Monteur Elektra of Gas binnen? Dat is twee keer goed nieuws: je krijgt immers ook een vaste baan bij Enexis.



A close-up photograph of a yellow industrial pipe system. A black pressure gauge with a white face and black markings is mounted on the pipe. The gauge has a black handle and a black cap. The pipe is yellow and has several flanges and bolts. The background is blurred, showing an industrial setting.

## INDELING OPLEIDING

### JAAR 1 & 2

Theorie Deltion/KWIC (ROC)	1 dag
Praktijkles	1 dag
Meelopen in de praktijk	3 (2/2,5) dagen
Aantal uur	40 (32/36) uur per week
Werkweken	40 per jaar



### Wanneer kun je je inschrijven?

- Je bent 18 jaar of ouder
- Je hebt minimaal een vmbo-kaderdiploma in een technische richting of een technisch mbo 2-diploma
- Je spreekt en schrijft vloeiend Nederlands

### Wat bieden wij?

- Een opleiding tot monteur op kosten van Enexis
- Een goed salaris vanaf dag één
- Een bedrijfsbus van Enexis
- Een laptop en smartphone (die je ook privé mag gebruiken)
- Je eigen koffer met professioneel gereedschap
- Werkkleding voor in de zomer en de winter
- Een vaste baan bij Enexis als je je opleiding met succes afrondt
- Een werkgever die om je geeft en collega's die voor je klaarstaan







# **DRIEJARIGE BBL-OPLEIDING TOT MONTEUR ELEKTRA BIJ ENEXIS**

## **VOOR 16- EN 17-JARIGEN UIT NOORD-BRABANT**

### **Ga je voor een opleiding met toekomst?**

Dan zit je hier goed. Er is door de energietransitie de komende jaren in ieder geval genoeg werk te verzetten.

### **Je week in het eerste jaar**

- 2 opleidingsdagen bij het Koning Willem I College, locatie Rosmalen.
- 1 dag oefenen in de praktijkhal van je opleidingslocatie.
- 1 dag voor het meelopen met een ervaren monteur, het volgen van veiligheidstrainingen of kennismaken met Enexis.
- Op vrijdag heb je het eerste jaar vrij.
- De focus ligt op het opdoen van vakkennis.

### **Je week in het tweede jaar**

Ziet er hetzelfde uit als je week in jaar 1, maar op vrijdag volg je rijlessen op kosten van Enexis. De focus ligt op werken in de laagspanning en het behalen van je aanwijzing VOP Laagspanning Assistent en VOP Middenspanning Distributie.

### **Je week in het derde jaar**

Het laatste jaar heb je 5 dagen per week opleiding. Je loopt dan 2 dagen per week mee met een ervaren monteur. De focus ligt in het derde jaar op werken in de middenspanning.

## INDELING OPLEIDING

### JAAR 1

#### FOCUS OP **VAKKENNIS**

Theorie KWIC	2 dagen
Meelopen in de praktijk	1 dag
Praktijkles	1 dag
Aantal uur	32 uur per week
Werkweken	40 per jaar

### JAAR 2

#### FOCUS OP **LAAGSPANNING EN BEHALEN AANWIJZING**

Theorie KWIC	2 dagen
Meelopen in de praktijk	1 dag
Praktijkles	1 dag
Aantal uur	32 uur per week
Werkweken	40 per jaar

### JAAR 3

#### FOCUS OP **MIDDENSPANNING EN PRAKTIJK**

Theorie KWIC	2 dagen
Meelopen in de praktijk	2 dagen
Praktijkles	1 dag
Aantal uur	40 uur per week
Werkweken	45 per jaar

### Wanneer kun je je inschrijven?

- Je bent in september 16 jaar of ouder
- Je hebt minimaal een vmbo-diploma (kader, gemengd of theoretisch)
- Je woont in de provincie Noord-Brabant
- Je spreekt en schrijft vloeiend Nederlands

### Wat bieden wij?

- Een gecertificeerde driejarige BBL-opleiding op kosten van Enexis
- Alle benodigde vakinhoudelijke trainingen en certificaten (onder andere BEI/VIAG)
- Vanaf dag één een mooi salaris van Enexis
- Een vergoeding voor woon-werkverkeer
- Een eigen laptop en telefoon (die je ook privé mag gebruiken)
- Rijlessen voor een rijbewijs met aanhangwagen op onze kosten
- Een eigen monteursbus na twee jaar (als je je rijbewijs gehaald hebt)
- Werkkleding van Enexis Netbeheer
- Een vaste baan bij Enexis als je je opleiding met succes afrondt
- Een werkgever die om je geeft en collega's die voor je klaarstaan







## ENTHOUSIAST OVER ONZE MBO-OPLEIDINGEN?



Lees er meer over op  
werkenbijenexis.nl, scan hiervoor  
de QR-code. Hier vind je ook de  
data van de informatieavonden.

Heb je concrete vragen of wil je eerst een dag  
meelopen met een monteur van Enexis?  
Stuur dan een mail naar [recruitment@enexis.nl](mailto:recruitment@enexis.nl).



HOE MEER JE WEET EN KUNT,  
HOE MOOIER JE TOEKOMST.  
**LEER SAMEN MET ENEXIS GROEP**



**ENEXIS**  
GROEP

# LEREN EN CARRIÈRESTAPPEN ZETTEN BIJ ENEXIS GROEP

Onze opleidingsmogelijkheden  
voor mbo 4-leerlingen





# WORD UITVOERDER, MEETSPECIALIST, TECHNICUS OF ENGINEER IN DE ENERGIE

Met onze mbo 4-opleidingen laten we zien dat we doen wat we beloven als we zeggen dat we je de kans geven om te groeien. Deze opleidingen zijn er speciaal voor technische talenten met enkele jaren werkervaring in de gas- of elektratechniek en monteurs die al even meedraaien bij Enexis. In een paar jaar tijd stomen onze mbo 4-opleidingen je klaar tot uitvoerder, meetspecialist, technicus of engineer in de energie. Ook op dit niveau leer je het vak bij Enexis grotendeels van ervaren experts en met het diploma op zak ben je breed inzetbaar. En dat is natuurlijk goed nieuws voor je toekomst in de energiebranche.

# “DE THEORIELESSEN ZIJN TOP, EEN ERVAREN LERAAR LEGT ALLES TOT IN DETAIL UIT”

Marcel Ziengs, gasmonteur

‘Ik werk sinds 2015 bij Enexis en wil in de toekomst doorgroeien naar de functie van uitvoerder of senior gasmonteur. Daarom ging ik de mbo 4-opleiding volgen. Als je zorgt dat je je verslagen en opdrachten op tijd goed afrondt, kan er eigenlijk niks misgaan. De theorielessen zijn top, dankzij een ervaren leraar die tot in detail zaken duidelijk uitlegde. Aan het eind van de opleiding leg je een proeve van bekwaamheid af. Daarvoor moet je een keuze maken tussen de engineering- en de uitvoerderskant. Ik koos voor het laatste en moest vervolgens van a tot z een combiklus voorbereiden. Het ging om een gestuurde boring, samen met een aannemer. Ik had daarvoor ook zelf overleg met de aannemer. Dat was leuk en erg leerzaam. Mijn uitvoerder begeleidde me gedurende het hele traject. Bij hem kon ik met al mijn vragen terecht en met hem samen diende ik ook mijn werkplannen in. Zo kwam ik tot een mooi eindresultaat.’







## LEREN BIJ ENEXIS IS VOORAL DOEN: OP PAD MET MARCEL ZIENGES

Omdat het werk bij Enexis hem beviel en hij carrièrestappen wilde maken, koos Marcel Ziegns ervoor om de mbo 4-opleiding te volgen. Loop een dag met hem mee.

**08:56**

De theorielessen zijn erg leerzaam. Je wordt altijd begeleid door een ervaren docent, die zelf ook in het veld heeft gewerkt. Dat is heel prettig, want daarvoor begrijpt hij waar je in de praktijk op stuit. Hij neemt de tijd voor je en legt zaken tot in detail uit.



**10:03**

De mix tussen theorie en praktijk is mooi in balans. Ik volg mijn lessen in Hoogeveen. Wat ik een voordeel vind, is dat wat ik leer tijdens de theorielessen meteen in de praktijk kan brengen. Het is alleen maar goed dat theorie en praktijk zo goed op elkaar aansluiten.

**13:07**

Leren is mooi, de praktijk nog mooier. Soms kom je nieuwe situaties of uitdagingen tegen, maar dat vind ik alleen maar leuk. Een ervaren opzichter begeleidt ons bij het werk in het veld. Fijn dat hij er is voor advies of tips.



**15:49**

Veilig werken staat voorop bij Enexis. Dat betekent dat je ook op je werktijden let en op tijd pauze neemt: met koffie uit mijn eigen koffiezetapparaat, uit mijn eigen bus, die verder gevuld is met state-of-the-artgereedschap.



**14:55**

We herstellen hier schade aan een gasleiding. Die is ontdekt bij de periodieke controle en is waarschijnlijk ontstaan door de wortels van een boom. Bij dit soort werkzaamheden werk je ook samen met andere partijen, zoals aannemers voor het graafwerk.





# WORD **UITVOERDER, ENGINEER** **OF TECHNICUS GAS** MET DE OPLEIDING INFRA TECHNICUS GAS

Wil jij graag mooie stappen zetten binnen Enexis? Als je de opleiding Infra Technicus Gas (ITG) volgt, kun jij later aan de slag als bijvoorbeeld uitvoerder, engineer of technicus gas. Zo zorg jij ervoor dat het gasnet van Enexis wordt aangelegd en onderhouden. ITG is een erkende niveau 4-opleiding en duurt twee jaar.

## **Werk met verantwoordelijkheid**

Ben jij niet bang om verantwoordelijkheid te nemen en ben je communicatief? Als uitvoerder, engineer of technicus organiseer jij alle werkzaamheden en bepaal je daarbij wie van je collega's wat moet doen. Onderwerpen die binnen de opleiding aan bod komen zijn onder andere uitvoering en werkvoorbereiding, opbouw distributienet, werken langs de weg, componentenkennis, montage technieken, practicumstations, asbestherkenning en VIAG. Tijdens de opleiding wordt er volop geoefend in de BVP-hallen.

## **Opbouw opleiding**

### **JAAR 1 & 2**

- 1 dag theorie aan het Deltion of Koning Willem 1 College
- 4 dagen meelopen in de praktijk
- Je volgt in beide jaren één van de volgende keuzeonderdelen: ondernemend gedrag, engineer Infra of uitvoering Infra, service en onderhoud MS-installaties, hoogspanningstechniek

The background image shows two men in a technical or industrial setting. On the left, an older man with grey hair, wearing a grey hoodie, is looking towards the right. On the right, a younger man with short brown hair, wearing a bright yellow high-visibility safety jacket with reflective stripes, is focused on working with a piece of equipment. The equipment appears to be a control panel or a testing device with various wires and components. The setting is indoors, with a white wall and some technical equipment visible in the background.

### Wanneer kun je je inschrijven?

- Je hebt al een van deze diploma's: vmbo kaderberoepsgerichte, gemengde of theoretische leerweg
- Je hebt een overgangsbewijs naar 4 havo of 4 vwo
- Je bezit een mbo-diploma niveau 2 of niveau 3
- Je bent 18 jaar of ouder

### Dit bieden wij

- Een opleiding en erkend mbo 4-diploma op kosten van Enexis
- Een goed salaris vanaf dag één
- Afhankelijk van jouw functie een bedrijfsbus van Enexis met professioneel gereedschap
- Een laptop en smartphone (die je ook privé mag gebruiken)
- Werkkleding voor in de zomer en de winter
- Een vaste baan bij Enexis als je je opleiding met succes afrondt
- Een werkgever die om je geeft en collega's die voor je klaarstaan

# WORD **UITVOERDER, ENGINEER OF TECHNICUS ELEKTRA** MET DE OPLEIDING INFRA TECHNICUS ELEKTROTECHNIEK

Gek op elektriciteit en techniek? Wil je het helemaal in de vingers hebben en carrière maken bij Enexis? Kies voor de opleiding Infra Technicus Elektrotechniek (ITE). Dan kun je later aan de slag als uitvoerder, engineer of technicus elektra. ITE is een erkende niveau 4-opleiding en duurt twee jaar.

## **Werk met verantwoordelijkheid**

Ben jij zelfstandig en nauwkeurig? Ben je communicatief vaardig en neem je zonder problemen de leiding? Dan ben je geknipt voor de opleiding ITE. Samen met de monteurs laag- en middenspanningsdistributie verbind je kabels bij gebouwen en op terreinen. Daarbij verdeel en plan jij het werk. Tijdens de opleiding komen de volgende onderwerpen aan bod: projecten voorbereiden en begeleiden, ontwerp en onderhoud van elektriciteitsnetten, componentenkennis, montagetechnieken en werken langs de weg. Tijdens de opleiding wordt er volop geoefend in de BVP-hallen.

## **Opbouw opleiding**

### **JAAR 1 & 2**

- 1 dag theorie aan het Deltion of Koning Willem 1 College
- 4 dagen meelopen in de praktijk
- Je volgt in beide jaren één van de volgende keuzeonderdelen: ondernemend gedrag, duurzaamheid in het beroep, engineer infra, uitvoering infra, service en onderhoud MS-installaties, hoogspanningstechniek





### Wanneer kun je je inschrijven?

- Je hebt al een van deze diploma's: vmbo kaderberoepsgerichte, gemengde of theoretische leerweg
- Je hebt een overgangsbewijs naar 4 havo of 4 vwo
- Je bezit een mbo-diploma niveau 2 of niveau 3
- Je bent 18 jaar of ouder

### Dit bieden wij

- Een opleiding en erkend mbo 4-diploma op kosten van Enexis
- Een goed salaris vanaf dag één
- Afhankelijk van jouw functie een bedrijfsbus van Enexis met professioneel gereedschap
- Een laptop en smartphone (die je ook privé mag gebruiken)
- Werkkleding voor in de zomer en de winter
- Een vaste baan bij Enexis als je je opleiding met succes afrondt
- Een werkgever die om je geeft en collega's die voor je klaarstaan



# OPLEIDING TOT UITVOERDER ELEKTRA AAN DE ENEXIS UITVOERDERS ACADEMY

Als uitvoerder Elektra bij Enexis heb je allerlei uitdagende projecten onder je hoede, zoals de aanleg of herinrichting van laagspanningsnetwerken en -aansluitingen. Je zorgt er daarbij voor dat je team de werkprocessen en veiligheidsvoorschriften volgt. Een verantwoordelijke job! Ook maak je werk- en schakelplannen, voer je schakelhandelingen uit in het distributienet en draai je af en toe mee als werkverantwoordelijke in de storingswacht dienst. Daarnaast coach je de mensen uit je team zodat ze net zo blij blijven met hun baan als jijzelf.

## **Duur opleiding**

De opleiding is opgebouwd uit vier modules van ieder ongeveer een halfjaar, afhankelijk van je achtergrond en motivatie. Heb je al een mbo 4-diploma in de richting Infratechniek, dan ben je doorgaans sneller klaar. De inhoud van de opleiding stemmen je mentor en teammanager bij Enexis af op je persoonlijke wensen en behoeften. Geen mbo 4-diploma in de infratechniek? Geen probleem, dan kijken we samen wat de mogelijkheden zijn. Denk hierbij bijvoorbeeld aan een voortraject op maat. Het belangrijkste voor ons is dat het klikt en dat je niet kunt wachten om aan de slag te gaan.



## De opbouw van de opleiding

### DE EERSTE MODULE

- De focus ligt op:
  - het opdoen van technische kennis en vaardigheden zoals: het schakelen met laagspannings- en midden-spanningsinstallaties en het selecteren van kabels;
  - je persoonlijke ontwikkeling, gesprekstechnieken en het aansturen van medewerkers;
  - het oefenen met alle opgedane kennis in de praktijk.
- Je loopt mee op de afdeling Engineering & Aanleg.

### DE TWEEDE MODULE

- Je loopt nog steeds mee op de afdeling Engineering & Aanleg.
- Je start met het zelfstandig aansturen van projecten.
- De complexiteit van de klussen neemt toe.
- Je wordt steeds meer vrijgelaten door je mentor.
- Aan het eind van deze module leg je een proeve van bekwaamheid (PVB) af, waarin je laat zien dat je zelfstandig als uitvoerder kunt werken.

### DE DERDE MODULE:

- Je gaat meelopen op de afdeling Realisatie.
- De focus ligt op de taken die je op deze afdeling als uitvoerder moet beheersen, zoals het oplossen van storingen en het aansturen van reparatie- en onderhoudswerkzaamheden.

### DE VIERDE MODULE

- Deze doorloop je ook op de afdeling Realisatie.
- Je gaat steeds zelfstandig werken als uitvoerder Realisatie.
- Je doet ervaring op in de wacht- en storingsdienst.
- Je sluit de laatste module af met een eindevaluatie met je mentor en je teammanager om te kijken welke punten je nog op de i te zetten hebt.



#### **Wanneer kun je je inschrijven?**

- Je hebt een mbo 4-opleiding in de elektrotechniek of infratechniek gevolgd
- Je spreekt en schrijft vloeiend Nederlands

#### **Wat bieden wij?**

- Een goed salaris vanaf dag één
- Een vaste baan bij Enexis als je je opleiding met succes afrondt
- Maandelijks een persoonlijk budget om in jezelf te investeren
- Een laptop en smartphone (die je ook privé mag gebruiken)
- Een bedrijfsauto
- Flexibele werktijden
- Volop opleidingskansen
- Doorgroeimogelijkheden in techniek, innovatie en management

# OPLEIDING TOT ENGINEER AAN DE ENEXIS ENGINEERING ACADEMY

Ben jij bijna klaar met je technische mbo 4-opleiding en een echte teamspeler die dol is op uitdagende ontwerp opdrachten? Schrik je er bovendien niet voor terug om projecten van begin tot eind zelf te runnen? Kickstart dan je carrière en word engineer bij Enexis via onze eigen Engineering Academy. Binnen twee jaar leren we je samen met andere starters alles wat je moet weten als engineer in de energiesector.

## Meer dan engineering

Je kunt kiezen voor de richting Gas of Elektriciteit. Tijdens deze opleiding ga je meteen aan de slag in de praktijk en word je begeleid door onze eigen engineeringafdeling. Vanaf dag één mag je je tanden zetten in complexe technische vraagstukken en je hebt al snel veel verantwoordelijkheid. Je gaat zelfstandig projecten draaien om onze netwerken te innoveren. Naast engineer ben je bij Enexis namelijk ook projectmanager.

## Opbouw opleiding

### JAAR 1: KENNISMAKING MET HET VAK VAN ENGINEER

Wat zijn je verantwoordelijkheden en taken? Wat is je positie binnen de organisatie? Hoe ziet je werkdag eruit? En met welke programma's en tools krijg je te maken?

### JAAR 2: VERDIEPEN EN VLEGUREN MAKEN

Je neemt gedurende de opleiding steeds meer taken op je tot je zelfstandig projecten gaat draaien. In het begin uiteraard onder goede begeleiding. Ondertussen volg je trainingen op het gebied van veiligheid, vakkennis, ICT en het ontwikkelen van je soft skills. Het hele traject doorloop je samen met jouw eigen Academy-team van vier andere starters. Zo zorgen we ervoor dat je het maximale uit jezelf kunt halen.





### Wanneer kun je je inschrijven?

- Je hebt een mbo 4-diploma in een technische richting
- Je spreekt en schrijft vloeiend Nederlands

### Dit bieden wij

- Meteen een mooi salaris
- Maandelijks een persoonlijk budget om in jezelf te investeren
- Meer dan genoeg vrije dagen
- Flexibele werktijden
- Een ov-kaart 1e klas
- Een fijne balans tussen werk en privé
- Een laptop en smartphone van de zaak (die je ook privé mag gebruiken)
- Volop doorgroeimogelijkheden



# STAGE LOPEN BIJ ENEXIS

## VOOR MBO 4-STUDENTEN ENERGIETECHNIEK

Als mbo 4-student in de richting Energietechniek kun je een oriënterende stage en een derde- of vierdejaarsstage lopen bij Enexis. Tijdens een oriënterende stage laten we je graag zien hoe boeiend energietechniek is. In 10 weken tijd maak je kennis met al onze werkzaamheden in het veld. Een derde- of vierdejaarsstage bij Enexis bestaat altijd uit één aaneengesloten periode van 20 weken. In die tijd proef je van het werk van een netbeheerder in de volle breedte. Je begint met meelopen in het veld met een uitvoerder of monteur en neemt altijd een kijkje in onze opleidingscentra.

### **Begeleiding**

Tijdens het mbo-stageprogramma van Enexis word je vakinhoudelijk begeleid. Daarnaast heb je een stagementor voor je persoonlijke begeleiding. Dit is degene die je met raad en daad bijstaat bij alles wat niet direct met een project te maken heeft.

### **Iets voor jou?**

We zijn dol op stagiairs die creatief met ons kunnen meedenken en echte teamspelers zijn, maar vinden het ook fijn als je gemakkelijk je eigen weg vindt. We geven mensen immers graag de vrijheid.

### **Klinkt naar meer?**

Op [werkenbijenexis.nl](https://werkenbijenexis.nl) vind je de stageplaatsen die we op het moment bieden. Heb je een stageverzoek? Neem dan even contact op met onze afdeling Recruitment. We denken graag met je mee.



## ENTHOUSIAST OVER ONZE MBO-OPLEIDINGEN?



Lees er meer over op [werkenbijenexis.nl](https://werkenbijenexis.nl). Scan hiervoor de QR-code. Hier vind je ook de data van de informatieavonden.

Heb je concrete vragen of wil je eerst een dag meelopen met een monteur van Enexis? Stuur dan een mail naar [recruitment@enexis.nl](mailto:recruitment@enexis.nl).



HOE MEER JE WEET EN KUNT,  
HOE MOOIER JE TOEKOMST.  
**LEER SAMEN MET ENEXIS GROEP**



**ENEXIS**  
GROEP

# ONTDEK JOUW TOEKOMST IN DE ENERGIEBRANCHE

Kennismaking voor studenten met  
Enexis Groep als toekomstig werkgever





# WE INVESTEREN GRAAG IN ONZE **MEDEWERKER** **VAN DE TOEKOMST**

De energietransitie is een uitdaging. Om die te laten slagen hebben we niet alleen doeners nodig, maar ook denkers. Mensen die het overzicht bewaren, die bijsturen als het nodig is, die anderen motiveren en niet voor één gat te vangen zijn als het even tegenzit. Want er zijn de nodige barrières te overwinnen. Daarom investeren we bij Enexis graag in je. Als hbo'er of wo'er ben je onze medewerker van de toekomst. We doen er dus graag moeite voor om je stage of traineeship optimaal op jouw capaciteiten en wensen af te stemmen. Bovendien bieden we je uitgebreide opleidingsmogelijkheden. We geloven daarbij in leren van elkaar. Vandaar dat je een traineeship bij ons altijd doorloopt met andere trainees. En dat Enexis-collega's graag tijd maken om hun kennis aan je over te dragen. Zo zorgen we ervoor dat we samen groeien. Dat is belangrijk als we aan de Nederlandse energietransitie met succes gestalte willen geven.

# STUDEER JE ENGINEERINGS- OF ELEKTROTECHNIEK?

## WIJ WETEN EEN GOUDEN STAGEPLEK

**Een hoogspanningsstation bezoeken, meewerken aan de implementatie van een e-house of zij aan zij met onze engineers een nieuw energiestation ontwerpen: tijdens een stage bij Enexis is van alles mogelijk.**

Bij Enexis maak je kennis met componenten, processen en innovaties die je haast nergens anders ziet. Jong talent is hiervoor van harte welkom, want om de Nederlands energietransitie op gang te houden kunnen we je hulp goed gebruiken. Vandaar dat de kans groot is dat we je na een geslaagde stage direct een vaste baan aanbieden.

### **Oriënterende stages en afstudeerstages**

Als vierdejaarsstudent krijg je bij Enexis alle ruimte en faciliteiten om aan je onderzoek te werken. Als derdejaarsstudent kun je bij ons een meeloopstage volgen en werken aan een engineerings- of elektrotechniekopdracht die je interessant vindt. Qua opdrachten bieden we je alle keuze. Kijk vooral wat het best bij je past. Een medewerker van Engineering neemt je daarnaast ook mee op pad. En natuurlijk zorgen we voor een toegewijde mentor die je helpt al je leerdoelen te behalen. Wat we daarvoor terugverwachten? Een nieuwsgierige, enthousiaste houding en jouw kritische blik.

### **Meteen doorpakken?**

Meer informatie over onze stageplekken en afstudeeropdrachten vind je op [werkenbijenexis.nl](https://werkenbijenexis.nl). Solliciteren is via onze website heel gemakkelijk. Heb je speciale stagewensen? Neem even contact op met de afdeling Recruitment, dan kijken we samen naar de mogelijkheden. Enexis is een geaccrediteerd stagebedrijf.







# “ IK HAD METEEN HET IDEE: **DIT WORDEN TWEE BIJZONDERE JAREN WAARIN IK ONTZETTEND VEEL GA LEREN**”

Laurens Coumou, voormalig trainee en nu teammanager bij Enexis

‘Ik koos voor Enexis omdat het sollicitatietraject zo goed en uitgebreid was. Ze zoeken mensen die vol overtuiging het traineeship aangaan. Daarnaast kijken ze naar wat je kunt en of het bedrijf bij jou past. Ze investeren immers ook in je. Ik had totaal geen kennis van de energiebranche, maar daar ging het niet echt om. Als je de juiste vaardigheden hebt, kun je hier alles leren. De eerste week van mijn traineeship was echt uniek. We gingen met de hele groep naar de Ardennen. Ik had toen meteen het idee: dit worden twee bijzondere jaren waarin ik ontzettend veel ga leren. Tijdens je traineeship werk je vier dagen in de week aan je opdracht. Eén dag is gereserveerd voor opleidingen. Op het gebied van communicatie, projectmanagement, intervisie, lean werken, noem maar op. In twee jaar tijd leer je zo alles om uit te stromen als project- of teammanager binnen Enexis. Tijdens mijn eerste jaar, bij de afdeling INFRA, ging ik echt de diepte in. Het tweede jaar, bij Klant & Markt, ontwikkelde ik me meer in de breedte. Er is ontzettend veel te doen binnen de organisatie en de lat ligt hoog, maar Enexis blijft altijd aandacht houden voor de mens. Bovendien doe ik met mijn werk iets nuttigs voor Nederland en dat is mooi.’

# EEN TRAINEESHIP BIJ ENEXIS:

## EEN VLIEGENDE START VAN EEN BOEIENDE CARRIÈRE

De energietransitie zorgt ervoor dat er veel verandert binnen de Enexis-organisatie. Om richting te geven aan al die veranderingen hebben we daadkrachtige leiders nodig die hun team weten te inspireren. Daarom hebben we bij Enexis twee soorten traineeships die zorgen voor een vliegende start voor jou als onze manager van de toekomst. Beide traineeships duren twee jaar.

### **Het managementtraineeship:**

- Je hebt een hbo- of wo-diploma Economie, Bedrijfskunde of Technische Wetenschappen.
- Je hebt affiniteit met techniek en het lijkt je prachtig om een bijdrage te leveren aan alle ontwikkelingen in de energiesector.
- Een management- of projectleidersfunctie bij Enexis zie je wel zitten.

### **Het operationeel traineeship:**

- Je hebt een technische en/of bedrijfskundige achtergrond.
- Je hebt het liefst al een beetje werkervaring.
- Je wilt graag teammanager worden bij Enexis.

Bekijk meteen onze vacatures op [werkenbijenexis.nl](https://werkenbijenexis.nl).





ONS TRAINEEPROGRAMMA  
WON IN 2020 DE **AWARD VOOR  
BEST TRAINEESHIP BENELUX**



# “HET BELANGRIJKSTE VIND IK DAT IK UITKOM BIJ **EEN FUNCTIE WAAR IK ENERGIE VAN KRIJG**”

Helen van Wijk, managementtrainee bij Enexis

‘Wat voor mij vaststond, was dat ik na mijn studie een traineeship wilde doen. Binnen mijn vakgebied of op duurzaamheidsvlak. Alle ontwikkelingen rondom de energietransitie vind ik namelijk superinteressant. Daarnaast trok de innovatiekant me. Zo kwam ik uiteindelijk bij Enexis terecht. Ik ga hier werken aan twee projecten van ieder een jaar op twee verschillende afdelingen. Zit het traineeship erop, dan kan ik hier aan de slag in een functie die bij me past. De begeleiding tijdens het traineeship is fantastisch. Bij Mart, de manager van het traineeprogramma, kan ik echt met alles terecht. Daarnaast heb je als trainee een begeleider vanuit het project waaraan je werkt.

Voor ik hier kwam, vroeg ik me wel af hoe persoonlijk een grote organisatie als Enexis kon zijn. Nu kan ik zeggen dat het voelt als een warm bad. Iedereen is hier bekend met het traineeship en staat klaar om je te helpen. Uiteindelijk kan ik bijvoorbeeld projectmanager, teammanager of adviseur op een bepaald vlak worden. Wat het best bij mij past moet zich nog uitwijzen. Misschien toch iets aan de innovatiekant? Maar alleen op dat vlak zijn er al zoveel mogelijkheden bij Enexis. Het belangrijkste vind ik dat ik straks uitkom bij een functie waar ik energie van krijg.’



## ENTHOUSIAST OVER **STAGE LOPEN OF TRAINEE WORDEN BIJ ENEXIS?**



Lees er meer over  
op [werkenbijenexis.nl](https://werkenbijenexis.nl).  
Scan hiervoor  
de QR-code.

Heb je concrete vragen of wil je eens een dag  
meelopen bij Enexis? Stuur dan een mail naar  
[recruitment@enexis.nl](mailto:recruitment@enexis.nl).



HOE MEER JE WEET EN KUNT,  
HOE MOOIER JE TOEKOMST.  
**LEER SAMEN MET ENEXIS GROEP**